Index of Claims

09913345

Application No.	Applicant(s)
09/913,345	GARSSEN
Examiner	Art Unit
Rodney P. Swartz, Ph.D.	1645

\	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

																	_				
Cla	im	1				Date					} [Cla	aim	ı -			-	Date			_
		┢	_	T	┰╌	l		Г		П	1 1	Cit		\vdash		<u> </u>	_	שמע	<u> </u>	Γ	Т
-	Original	4	4/30/05									<u></u>	Original								
Final	. <u>ē</u>	9/8/04	30									Final	į								١
"	ō	6	4									ш.	ō								
\vdash	1	1	1		\vdash	┢			\vdash		1 1		51	-			┢	-	├	┢	┝
\vdash	2	1	1	┢		<u> </u>	-	┢	┝	\vdash			52	\vdash	\vdash		┢	-	-	┢	H
	3	Ì	1	 	-	一		 	┝	\vdash			53	H	\vdash	 	┢	┢	┢	┢	╁
	4	V	1	-	┢╌	┢	-	╁					54	\vdash	\vdash			┢	╫	┢─	╁
	5	V	1	 		\vdash	_	-					55	\vdash	\vdash		-	┢	┢	┢	┝
	6	V	1						\vdash	-	ł ł		56		\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	t
\vdash	7	Ì	1	┢	┢			┢	┢	┝	1		57	┝	┝		┢	┢		┢	╁
		۱Ť	<u> </u>			┢		-	\vdash	\vdash	1 1	-	58	-	┝	_	H	H	\vdash	\vdash	t
	8		-	┢	┢	┢	-	┢	\vdash				59	\vdash	\vdash		-	-	-	╁	╁
	10	1	1	\vdash	 	╁	┢═	┢	-	_	1 1		60		\vdash		\vdash	\vdash	-	┢	t
	11	V	1	┢		\vdash		┢╾	-	_	1 1		61	\vdash	\vdash					\vdash	t
	12	V	Ì	\vdash	╁╴	\vdash		-	-	-	1 1		62		┢		╁─	\vdash	\vdash	\vdash	t
	13	V	1	┢		┢	-	┢	-	-	ł ł		63	\vdash	\vdash		┢	\vdash	┝	┢	╁
	14	Ì	1					┢		_	1 1		64	┢─	-	<u> </u>	┢	\vdash		┢	t
\vdash	15	V	1	\vdash	├-	┢	 	┢	\vdash	\vdash			65		⊢		\vdash	-	-	├	╁
	16	Ì	1	┢	┢	├	_	├─	-	-	1 1		66		_		\vdash	\vdash	-	┢	╁
	107	H	H	┢		\vdash	-	-	\vdash	 			67				\vdash			⊢	╁
	18	1	1	┢┈	-	⊢		\vdash	\vdash		łł		68	H	_		-	┢	 	├	╀
\vdash	19	1	1	 	├─	⊢	-	 	┝	\vdash	 		69	H	<u> </u>		┢	-	-	⊢	╀
_	20	\	 	⊢	├	┢	-	┝	_		┨		70	\vdash	_		\vdash		_	-	╀
\vdash	21	 	┝		-		-	┢	\vdash	\vdash	┨		71	H	-	-	├	 	 	⊢	╀
\vdash	22	-	-		-	├		-	<u> </u>	<u> </u>				H			Ŀ	-	-	⊢	╀
		_		┝		-	_	-	-	_			72		<u> </u>		┝	_		⊢	⊦
	23		-		-	⊢			_	-			73		_		┝	-	_	₩	╀
-	24	<u> </u>	\vdash				-	⊢		 			74	\vdash	_	_	⊢	┝	⊢	⊢	╀
-	25	-	\vdash	⊢	┝	├	├-	⊢	-				75	-	<u> </u>		<u> </u>	_	_	┢	╀
\vdash	26	 				┢		┝	<u> </u>	_			76	-	<u> </u>	 			 —	⊢	╀
\vdash	27	<u> </u>	-	 		<u> </u>	<u> </u>	_	├	-			77		<u> </u>		├-	<u> </u>	-	├	╀
\vdash	28		-	_				-	_	-	{		78	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	├	╀
\vdash	29	-	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>			79	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	Ļ
<u> </u>	30	 	 	├-	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	_			80	<u> </u>	<u> </u>	_	├-	<u> </u>		 	╀
┝	31		┞	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			81	<u> </u>	_		├	<u> </u>	_	 	╀
<u> </u>	32	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢		_	_	\vdash	<u> </u>			82	<u> </u>	_	_	<u> </u>		ļ		Ł
<u> </u>	33	-	\vdash	\vdash	_		<u> </u>	 	<u> </u>	 			83	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	Ł
<u> </u>	34	<u> </u>	 	 -		 	_	\vdash	\vdash	_			84	<u> </u>	<u> </u>	_	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H
	35	_	├—	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	85	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	ऻ	╀
<u> </u>	36	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 			86	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	L
\vdash	37		<u> </u>	⊢	⊢	ऻ_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	ऻ_	Ļ
\vdash	38	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	 	_	<u> </u>	<u> </u>	_			88	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$	ldash	<u> </u>		_	_	<u> </u>	\vdash
 	39	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		<u> </u>	<u> </u>			89	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L
_	40		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	41		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>			91	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L
\square	42	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>			92		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		 _	<u> </u>	L
	43		<u>_</u>	<u> </u>	L.	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>					93		<u> </u>		_			<u> </u>	L
<u> </u>	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					94		L.					<u> </u>	L
	45					<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		ļ		95	$oxed{oxed}$	<u>L</u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$oxed{oxed}$	igspace	L
<u> </u>	46	_	<u> </u>			<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ		96	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	oxdapsilon	L
	47	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	$ldsymbol{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			97		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	<u>L</u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L
	_48			<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$							98	<u>L</u>	<u> </u>	_	<u> </u>			$oxed{oxed}$	L
igsqcut	49] [99						L	L	Ľ
	50] [100								Γ
						-					. (-						_

			Deta										
Cla	aim				[Date	9						
Final	Original												
	51					-							
	51 52 53		H										
	53				_								
	54												
	55								,				
	56												
	57												
	58												
	59												
	60												
	61												
	62												
	63		_										
	64							-					
	65		_										
	66 67												
	68								_				
-	69					-				-			
	70				-								
	71		-	-	_	_	_	_		-			
	72				•	-				-			
	73												
	74												
	75												
	70 71 72 73 74 75 76 77												
	77												
	78												
	79												
	80												
	81								_				
<u> </u>	82		_										
	83							_					
-	84			-									
-	85 86	_	\vdash	\vdash						_			
-	87		-	-			H						
<u> </u>	88			-									
-	89								_	_			
	90				-				-				
	91												
	92		_	<u> </u>					_				
	93	<u> </u>		\vdash	П			_					
	94									Т			
	95												
	96												
	97												
	98												
	99												
	100												

Cla	Date										
a	Originał										
Final	rigi										
	0					1					
	101	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	102					\vdash	_	_	\vdash	Н	
	103	-				\vdash			_		
	104	-	-				-			\dashv	
	105		-		-	┢		-			
	106	H						H		Н	
	107										
	108									Н	
	109				-		-	_	_		
	110										
	111	\vdash				\vdash	\vdash	H		\vdash	
	112	H					<u> </u>				
	113	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	114					\vdash	\vdash	-		$\vdash \vdash$	
	115	\vdash				\vdash	\vdash		-	\vdash	
	116						-				
	117			\vdash	-	\vdash	\vdash			$\vdash \vdash$	
	118	\vdash	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	119	_	_		<u> </u>	 	_	-		-	
	120	_			_	_	\vdash				
	121						\vdash			-	
	122		<u> </u>				\vdash	_	_		
	123									\dashv	
	124	_	\vdash			\vdash				\dashv	
	125					\vdash	\vdash			\dashv	
	126				-	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv	
	127	_			_	\vdash				\dashv	
	128	-				\vdash					
	129				\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	
	130	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash	\vdash	\vdash	
	131		_		_	 		-	-	\vdash	
	132				\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	133		<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	134	\vdash			\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	135	_			\vdash	 	 	 	\vdash		
	136				\vdash		 	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	137		\vdash		\vdash		\vdash	\vdash		$\vdash\vdash$	
	138	-	-	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	139	\vdash	-	Н	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	
	140		-		_	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	
	141	-			\vdash	H	┈	\vdash	\vdash	Н	
	142				 		 	\vdash	\vdash	Н	
	143					<u> </u>	\vdash	 	\vdash	$\vdash \vdash$	
	144	\vdash	\vdash				<u> </u>	\vdash		\vdash	
	145	 	 		\vdash		-			\vdash	
	146	<u> </u>	 	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	147	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	148	\vdash		\vdash	\vdash	_	 	<u> </u>	_	H	
	149	\vdash		\vdash	-				_	Н	
	150	├-	-	├	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	
L	150	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	